

# Metos WD-4 S GLASS

## Lave verres à ouverture frontale



### CARACTERISTIQUES

- Lave verres à ouverture frontale
- Machine encastrable sous comptoir : Hauteur 820 mm
- Hauteur de passage libre 330 mm
- Construction en acier inoxydable AISI 304 (18/10)
- Double isolation phonique et thermique sur l'ensemble de la machine
- Niveau sonore 61 dB(A)
- Capacité de lavage: 1 casier 500 x 500 mm
- Lavage de plateaux 530 x 330 mm
- Lavage de bacs gastronomes GN 1/1
- 3 programmes de lavage personnalisables inclus rinçage:
  - 72 sec. rinçage à 62°C pour les verres à bière
  - 72 sec. rinçage à 85°C pour les verres standards
  - 132 sec. rinçage à 85°C pour les verres à vin
- Bras de lavage et rinçage accolés rotatifs (haut et bas) pour une optimisation du résultat de rinçage
- Bras de lavage et rinçage tout inox à buses embouties négatives
- Déclenchement automatique du cycle de lavage à la fermeture de la porte
- Sécurité d'arrêt automatique à l'ouverture de la porte
- Sécurité du manque d'arrivée d'eau
- Sécurité du manque d'eau dans la cuve
- Sécurité de température minimum et rinçage garantie à 85°C
- Tableau de commandes à écran LCD
- Tableau de commandes à pictogrammes en couleurs
- Tableau de commandes à commandes intuitives
- Affichage des températures de lavage et de rinçage
- Affichage du décompte du temps de lavage restant
- Affichage codes erreurs pour aide au dépannage
- Compteur de casiers depuis installation et en fin d'utilisation journalière
- Raccordements eau en partie basse
- Compatibilité raccordement eau osmosée standard
- Accessibilité technique totale en façade
- Habillage inclus
- Livré en standard avec :
  - Doseurs de produit de lavage et de rinçage
  - 1 casier spécial verres - lavage des verres incliné pour un séchage optimal
  - Pompe de vidange
  - Pompe surpresseur
  - Filtres de cuve en acier inoxydable
  - Flexible d'alimentation d'eau
  - Câble électrique 2 mètres
  - Tuyau de vidange 2 mètres



Données techniques	WD-4S GLASS	
Pompe de lavage	0.75	kW
Surchauffeur (400 V/230V)	4.2/2.8	kW
Résistance de cuve	1.4	kW
Pompe de vidange	0.04	kW
Surpresseur	0.37	
Volume cuve	20	litres
Poids de la machine en fonctionnement	85	kg
Degré de protection	44 IP	

Capacité de lavage et consommation	WD-4S GLASS	
Temps de lavage programme 1	72**	sec
Temps de lavage programme 2	72**	sec
Temps de lavage programme 3	132**	sec
Capacité, max*	50	casiers/h
Consommation eau de rinçage/cycle	2.4	litres
Consommation électrique	70-90%	
Niveau sonore	61	dB(A)

\* Raccordement eau chaude 55-70°C. Avec un raccordement eau froide

la capacité de lavage peut être diminuée

\*\* Paramétrage usine. Temps de lavage et rinçage ajustables

Raccordement machine	WD-4S GLASS	
Puissance totale 400V 3N~ / 230V1N~ **	4.95/3.55	kW
Fusible principal 400V 3N~ / 230V1N~ **	10/16	A
Section câble 400V 3N~(L1-L3, N, PE) Cu *	2.5	mm <sup>2</sup>

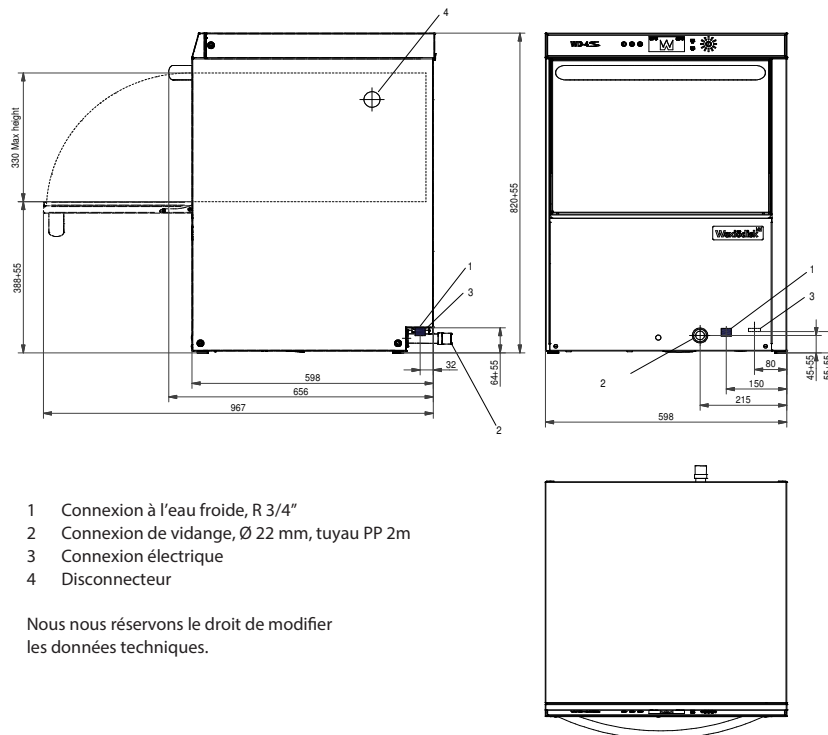
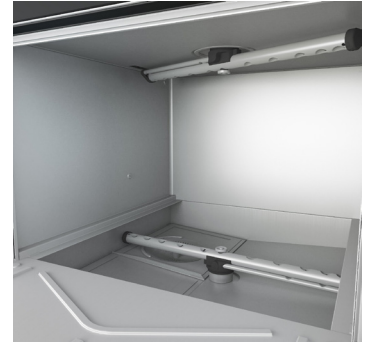
\* câble 2 m H07RN-F inclus

\*\* Possibilité de passer en 230V au moment de l'installation  
capacité 30 casiers/h

Raccordement eau, vidange et ventilation	WD-4S GLASS	
Dureté de l'eau	2-7	°dH
Température eau chaude	55-70	°C
Diamètre d'alimentation d'eau chaude	R 3/4 "	
Diamètre de raccordement vidange, tuyau PP	22 Ø	mm
Pression eau	20	kPa
Débit eau	5	litres/mn
Débit vidange	1	litres/s
Dégagement calorifique dans la pièce (total, sensible, latent)	1.7 / 1.2 / 0.5	kW

Dimensions / poids	WD-4S GLASS	
Dimensions LxWxH *	600x600x820	mm
Poids *	60	kg

\* Emballage inclus



- 1 Connexion à l'eau froide, R 3/4"
- 2 Connexion de vidange, Ø 22 mm, tuyau PP 2m
- 3 Connexion électrique
- 4 Disconnecteur

Nous nous réservons le droit de modifier les données techniques.

#### ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES

- 201.0558: Casier spécial verres
- 201.0556: Réhausse avec 3 glissières de casiers



Metos France  
 40, bd de Nesles  
 77420 Champs sur Marne  
 Tél. +33 1 64 11 45 45  
 Fax +33 1 64 11 45 46  
 metos.france@metosfrance.com  
 www.metos.com

